avernosements agricoles

IDITION CRAMBES SHLTURES

Ministère de l'Agriculture Service de la Protection des Végétaux Chemin d'Artigues - 33150 CENON

Aquitaine

Dordogne-Gironde-Landes-Lot&Garonne-Pyrénées Atlantiques

Abonnement annuel: 115 F

SBV

(56) 86.22.75

BULLETIN TECHNIQUE "GRANDES CULTURES" Nº 12 - LUNDI 3 DECEMBRE 1984

(Nº 19 dans la série)

CEREALES A PAILLE

Jaunisse nanisante

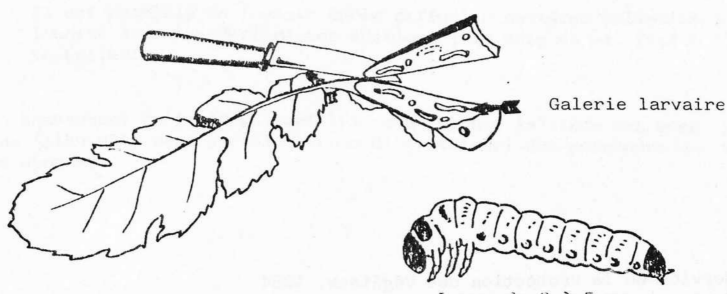
La forte diminution des captures d'ailés du puceron Rhopalosiphum padi indique que les parcelles déjà protégées conformément aux termes de notre précédent bulletin du 5 Novembre 1984 sont actuellement à l'abri d'une recolonisation.

Les parcelles infestées non encore traitées doivent l'être dans les meilleurs délais (produits utilisables : cf. même précédent bulletin), en raison de la douceur relative du temps qui favorise la multiplication du parasite sur les jeunes céréales.

COLZA D'HIVER

Larves de Grosse Altise

Les sondages larvaires effectués dans l'Entre-Deux-Mers la semaine dernière indiquent des infestations toujours très inférieures au seuil d'intervention de 2 pieds sur 3 portant des larves à l'intérieur des pétioles des feuilles. De tels sondages sur 50 plantes, et réalisés conformément au schéma joint sur les 6 ou 7 feuilles les plus développées pour un colza au stade 8-9 feuilles, sont indispensables si on veut intervenir en étant sûr de rentabiliser le traitement.



Larve de 2 à 5 mm

Sondage larvaire

Microphon periodicus no 1859 AD Directario General de Gândalio SSN no 31204251.00016

n d'Acanan et de recette n deconementale de l'Agricult DEDEAUX 6702,46 X

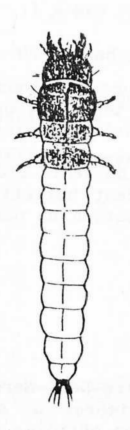
Produits actifs sur les larves :

- parathion éthyl ou méthyl à 250 g MA/ha en formulations huileuse ou microencapsulée; 275 g MA/ha en poudrage; les formulations microencapsulées sont, pour une même efficacité 6 à 10 fois moins toxiques que les autres formulations.

GRAMINEES FOURRAGERES

Zabre des céréales

Des pullulations importantes du coléoptère Zabrus tenebrioides causent actuellement d'importants dégâts sur des parcelles de ray-grass du Sud Bergeracois en Dordogne. Les larves sont généralement agées et se présentent telles que sur le schéma ci-dessous :



Malgré le peu de références techniques concernant la lutte contre ce ravageur, il semble que l'on puisse intervenir efficacement à l'aide d'une spécialité active sur Grosse Altise du colza d'hiver (voir rubrique précédente de ce bulletin).

Larve de 20 à 30 mm

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Abonnement - Chemin d'Artigues 33150 CENON

BULLETIN D'ABONNEMENT

NOM DU DESTINATAIRE :	PRENOM :	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
N° et nom de la rue :		
Lieu dit: Commune		
CODE POSTAL : _ _ _ _		
et NOM DU BUREAU DISTRIBUTEUR :		
RAISON SOCIALE ou PROFESSION : Agriculteur, Administration, Organisme agricole, Firme phytosanitaire, Correspondant ou Observateur du Service de la Protection des Végétaux, Autre (Encadrer la bonne mention)		
JE DESIRE SOUSCRIRE UN ABONNEMENT INDIVIDUE au moins), à 1 édition, à 2 éditions, à 3 éditions ou (Encadrer la bonne mention)	L ou COLLECTIF aux 4 éditions.	_ (10 séries
JE CHOISIS LA FORMULE D'ABONNEMENT :	INDIVIDUEL	COLLECTIF (1)
Edition A (Vigne, arbres fruitiers, fraisier)	125 F _	105 F _
B (Maïs, colza, céréales, tournesol, fèverole, luzerne semence,)	125 F _	105 F _
" C (Tomates de conserve)	62 F _	62 F _
" D (Pépinières - Espaces verts)	62 F _	62 F _
Editions A + B	215 F _	190 F _
ETIEZ-VOUS ABONNE EN 1984 ? OUI	NON _	
IMPORTANT : Pour les règlements par C.C.P., veuil l'ordre de : Sous-Régisseur d'Avanc	es-Recettes	
Direction Départementale de l'Agriculture C.C.P. BORDEAUX - 6702 46 X		

Remarque : Il est possible de fournir après diffusion certains bulletins à l'unité dans les différentes éditions ; le prix en est fixé à 15 F le bulletin.

(1) Pour un abonnement collectif, veuillez nous fournir la liste des noms, prénoms adresses (lieu-dit, code postal, bureau distributeur) des personnes que vous désirez abonner.